Index of Claims	Application/Control No.	Reexa
[8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8] [8]	10/635,667	HAYA
	Examiner	Art Ur
188181 11811 88118 81188 11681 81118 81668 81116 1881 1881	Lana N. Le	2618

Applicant(s)/Pate Reexamination	ent under
HAYASHI, YUK	Α
Art Unit	

1	/	Rejected
	=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ſ.	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					J		L	
Cla	aim	L.				Dat	е			
		2010								
ਯ	Original	150	1			l	1	1		İ
Final	ij	12						1		
۳.	ŏ,	ب	1				1		İ	
			<u>/_</u>	<u> </u>	ļ	┞-	<u> </u>	↓	ļ	1—
	1 2 3 4 5 6	14	╙	L	┖	_	_	┖	<u> </u>	_
	2	0					1			
	3		П						Π	
	4	1.	╀		T			\top	1	T
	5	Ĭ		H	t	T	 	 	_	_
	6	Н	Н	\vdash	\vdash	1	1	-	┰	┢
	-	+	-	⊢	1	┢	\vdash	┢	\vdash	⊢
	7	0	_	┡	-	-	├	┡	┡	⊢
	8	=	1			<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>
	9	レ	1						-	
	10	П								
	11	П								Г
	12	11-		1	1		<u> </u>	1	Ť	\vdash
	10 11 12 13 14 15 16		 	1	 	-	 	╁	\vdash	-
	14	5	一	\vdash	╁	+	\vdash		\vdash	-
	45	-	\vdash	⊢	\vdash	-	-	-	-	\vdash
	15	1	_	\vdash	⊢	┡	_	<u> </u>	_	
	16	1	<u> </u>	_	L	L	<u></u>	_	_	_
	17	V		l	ļ	1	<u> </u>			
	18 19	17							Ī	
•	19	П			Ħ				Т	
	20	H	├-	-	├	一	\vdash	_	╁	\vdash
	21	ا	-	-		-	-	-	├	-
	21 22	┢	H	\vdash	⊢	-	┢	-	├	-
	22	├		<u> </u>	⊢	_	-	⊢	₩	<u> </u>
	23	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	┖	_	_	_	
	24 25	_		_	_	L_	_		<u> </u>	
	25									
	26 27									
	27		Г			П				
	28	Т	_	\vdash	Т	┰				
	29 30		_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	30		_	-	├	├-	├	-	-	Н
	31				-	├	├	-	-	Н
	31	\vdash	-	<u> </u>	 -	 	 -	 		Н
	32 33	 	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	Ш
	33	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	34 35				L	L	L	L		$oxed{oxed}$
	35									
	36						Г			П
	37				T			Г	Т	Н
	38	_	_		\vdash	_	\vdash	_	\vdash	Н
	39	-	-		├─	\vdash	-	-	 	$\vdash \vdash$
		-		-	 	-	-	⊢-	<u> </u>	Н
	40	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	\vdash	Ш
	41	Ш			L	L	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	42	L			L	L	L	L	L	
	43									
	44						Г	Г		
	45	Ť	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash
	46	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H	Н
		\vdash	_		<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	Н
	47	Щ	-		-	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	48	\vdash	-		<u> </u>	Щ	L.		Ш	\square
	49						L		Ш	
Ī	50	ı		1		lÏ				ı 1

Claim	Ι.,				Dat	е]	Cla	im				_	Dat	e	_		
Final Original	12000										Final	Original									
	0	_					L				ш.							L			
1	マ					<u> </u>	<u> </u>	丄				51	Ш			L			$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L
2	0											52									
3											l	53									
4	V											54									
5]		55									
6	TT								Γ]		56							Г		
7	0]		57	П						Π		
8	=		П			Π	Г	П	П]		58					Π	Г	Г		
9	V						П		Г]		59							Π	Г	
10	П		П		Π					1		60					Г	Г	Г	Γ	
11	\mathbf{I}						Ī.,]		61					Π	Π			
12	7			Γ		Ι	Ι.]		62									
13	1		Г	Γ]		63									
14	V						-	-]		64								Г	
15	1				Г]		65								Π	
16	1				П					1		66				,				Π	
17	V									1		67									
18	1			Г	Г		Г	Π	Ī	li		68					П			П	
19	П			П				П	Г	l i		69	T								
20	\sqcap		Π	Г	Π		_	Г	Γ	1		70							Г		
21			Г							1		71					Г	_	_		
22				Г	Π					1		72									
23			Г				Г			1		73								П	
23 24 25	T				Г							74									П
25	1		Γ	İΠ	Г				Г	1 1		75									
26 27										1		76								Г	
27] [77									
28												78									
29												79									
30												80									
31												81									
32										[82									
33								匚		[83						L		匚	\Box
34	Ш		L		L	\Box	_			[[84	\Box				L.				
35	$oxed{oxed}$			_	L		L.	_				85					<u> </u>	<u> </u>	Ľ.		
36	Ш		$oxed{\Box}$]	86									Ш
37	Щ			_		Ш	L	_	_]	87		_					_	$oxed{oxed}$	Ш
38	Ш					L_	L_		<u> </u>			88		_	_				_	L_	Ш
39	Ш		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Ш	L_	<u> -</u>	乚			89					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
40	\sqcup		Щ			L_	L_	oxdot	<u> </u>			90	\perp				Ш	L_	<u>L</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
41	Ш			L	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>			91	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
42	\sqcup			L		Щ	Щ	<u></u>	_	ļ		92	_				L_	L_	<u> </u>	oxdot	Ш
43	Ш			L_		L	Ш	<u>L</u>				93		_	_		L	Ŀ	_	$oxed{oxed}$	
44	-		Ш	<u> </u>	L_			L	_			94	_		_			L_	<u>_</u>		Ш
45	Ш			Щ				Ш				95		_			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
46	Ш			<u> </u>	$oxed{oxed}$			oxdot	L_			96	$ \bot $	\dashv					_	_	Щ
47	Ш		Щ	Ш	L_	Щ		L	<u> </u>			97	\perp		\Box			_	<u> </u>	_	
48	\sqcup				Ш	Щ		Ш	<u> </u>			98		_		_	L	L_	_		Ш
49	Ш				\square			Ш	L_			99		_			Щ	L		$oxed{oxed}$	Ш
50					L				L	ΙĮ		100					L	L.	L_	L	$oxed{oxed}$

	l	Ц	L					_	J	
Cl	aim	Γ-				Date				
Final	Original									
	101 102 103 104	_	_	_	\vdash	├	-	\vdash	_	\dashv
	102				Г					
	103				Г	Г	Г			
	104									
	105									
	106		L_							Ш
	107	L	<u>_</u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
<u> </u>	108 109	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
<u> </u>	110	-	-	 	⊢	⊢	⊢	H	-	$\vdash\vdash$
\vdash	111					┝	├	-	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	112	\vdash	-	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	113		\vdash	-	 		-	1	\vdash	\vdash
	113 114 115		Т	Г		\vdash	\vdash		\vdash	М
	115									
	116									
	117									
	118		_	_	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	119 120	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	Щ
	120	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\square
	121		_	_	-		<u> </u>	_	-	
	122				-	<u> </u>	 —	_	H	H
-	124	-				⊢	⊢	-		Н
	125	-	_	-	-		-	\vdash	\vdash	Н
	126				\vdash	Н	┢╌	-		Н
	127									П
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	129									
	130					_	_		Ш	
	131	<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ц
	132 133		-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	ļ	\vdash
	134	_	_	_	H		_	┝	-	\dashv
	135	_	-	⊢	-	_		\vdash	\vdash	\dashv
	135 136	\vdash	_	\vdash	\vdash		-	H	\vdash	H
	137	-		Г	П			\vdash	Г	\vdash
	138									
	138 139									
	140									
	141		L	L	$oxed{oxed}$	Ш			\Box	Ш
	142	L		_				<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	143	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	Н
	144 145		_	_	\vdash	_	_	<u> </u>	\vdash	Н
	146	-		-	-	H	 	 -	\vdash	Н
	147	\vdash	-	 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	148	Н	_	_	\vdash	-	_	\vdash	-	\vdash
	149		-		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash$	150			Г	Т		_	П	П	\sqcap
	. 50	لب		_	_		-			ு